

**Direzione:** INFRASTRUTTURE E MOBILITA'

**Area:** INTERVENTI IN MATERIA DI ENERGIA E COORDINAMENTO DELLE POLITICHE SULLA MOBILITA'

## DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G15173 del 11/12/2020

Proposta n. 19716 del 09/12/2020

**Oggetto:**

Attuazione della D.G.R. n. 824 del 6 dicembre 2017 recante "Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica" – Aggiornamento della "Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici "APE Lazio".

Oggetto: Attuazione della D.G.R. n. 824 del 6 dicembre 2017 recante “Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica” – Aggiornamento della “Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici “APE Lazio””.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE  
INFRASTRUTTURE E MOBILITA'

**SU PROPOSTA** del dirigente dell'Area *Interventi in materia di Energia e Coordinamento delle Politiche sulla Mobilità*;

**VISTO** lo Statuto della Regione Lazio;

**VISTA** la legge regionale 18 febbraio 2002, n.6 “*Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale*” e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il regolamento regionale del 6 settembre 2002, n. 1 “*Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale*” e successive modifiche;

**VISTA** la deliberazione di Giunta regionale 24 aprile 2018, n. 203 recante “*Modifiche al Regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1, "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale" e successive modificazioni e integrazioni.*”;

**VISTA** la deliberazione di Giunta regionale 5 giugno 2018, n. 272 con la quale è stato conferito l'incarico di Direttore della Direzione Regionale Infrastrutture e Mobilità al Dott. Stefano Fermante;

**VISTO** l'Atto di Organizzazione n. G09952 del 23 luglio 2019 recante “*Riorganizzazione delle strutture organizzative della Direzione regionale "Infrastrutture e mobilità.*”;

**VISTO** l'Atto di Organizzazione n. G12096 del 20 ottobre 2020 con il quale è stato conferito all'ing. Silvio Cicchelli l'incarico di dirigente dell'Area *Interventi in materia di Energia e Coordinamento delle politiche sulla mobilità*;

**VISTA** la Direttiva 2008/50/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 maggio 2008 relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa;

**VISTA** la Direttiva 2010/31/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 19 maggio 2010 sulla prestazione energetica nell'edilizia;

**VISTA** la Direttiva 2012/27/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 25 ottobre 2012 sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE;

**VISTA** la Direttiva (UE) 2018/844 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 maggio 2018 sulla prestazione energetica nell'edilizia e la direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica;

**VISTO** il Regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2018 sulla governance dell'Unione dell'energia e dell'azione per il clima;

**VISTO** il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati);

**VISTA** la legge 9 gennaio 1991, n.10 *“Norme per l’attuazione del Piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell’energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia”*;

**VISTO** il decreto legislativo 19 agosto 2005, n.192 avente ad oggetto *“Attuazione della direttiva (UE) 2018/844, che modifica la direttiva 2010/31/UE sulla prestazione energetica nell’edilizia e la direttiva 2012/27/UE sull’efficienza energetica, della direttiva 2010/31/UE, sulla prestazione energetica nell’edilizia, e della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell’edilizia”*;

**VISTO** il decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 115 *“Attuazione della direttiva 2006/32/CE relativa all’efficienza degli usi finali dell’energia e i servizi energetici e abrogazione della direttiva 93/76/CEE”*;

**VISTO** il decreto legge 18 ottobre 2012, n. 179, convertito con la Legge 17 dicembre 2012, n. 221 recante *“Ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese”* che ha dato attuazione al progetto complessivo dell’Agenda Digitale Italiana individuando le linee strategiche di azione e identificando gli obiettivi da raggiungere;

**VISTO** il decreto legislativo 4 luglio 2014, n. 102 recante *“Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull’efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE”*, che stabilisce un quadro di misure per la promozione e il miglioramento dell’efficienza energetica che concorrono al conseguimento dell’obiettivo nazionale di risparmio energetico;

**VISTO** il decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101 *“Disposizioni per l’adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE”* e s.m.i;

**VISTO** il decreto legislativo 10 giugno 2020, n. 48 *“Attuazione della direttiva (UE) 2018/844 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica la direttiva 2010/31/UE sulla prestazione energetica nell’edilizia e la direttiva 2012/27/UE sull’efficienza energetica.”*;

**VISTO** il decreto legislativo 14 luglio 2020, n. 73 recante *“Attuazione della direttiva (UE) 2018/2002 che modifica la direttiva 2012/27/UE sull’efficienza energetica”*;

**VISTA** la legge regionale 25 febbraio 1992, n.23 *“Ordinamento della formazione professionale”*;

**VISTA** la legge regionale 6 agosto 1999, n. 14 recante *“Organizzazione delle funzioni a livello regionale e locale per la realizzazione del decentramento amministrativo”* e ss.mm.ii ed in particolare il CAPO V del TITOLO III;

**VISTA** la legge regionale 18 luglio 2017, n. 7 recante “*Disposizioni per la rigenerazione urbana e per il recupero edilizio*”;

**VISTA** la legge regionale 22 ottobre 2018, n. 7 recante “*Disposizioni per la semplificazione e lo sviluppo regionale*” ed in particolare l’articolo 21 sulle disposizioni in materia di efficientamento e risparmio energetico nonché di impianti aeraulici;

**VISTO** il D.P.R. 16 aprile 2013, n.74 concernente “*Regolamento recante definizione dei criteri generali in materia di esercizio, conduzione, controllo, manutenzione e ispezione degli impianti termici per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici e per la preparazione dell’acqua calda per usi igienici sanitari, a norma dell’articolo 4, comma 1, lettere a) e c), del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192*”, che all’art. 10, comma 4, lettere a) e b) prevede che le Regioni istituiscano il Catasto territoriale degli impianti termici, favorendo l’interconnessione con il Catasto relativo agli attestati di prestazione energetica;

**VISTO** il D.P.R. 16 aprile 2013, n. 75 e s.m.i. concernente “*Regolamento recante disciplina dei criteri di accreditamento per assicurare la qualificazione e l’indipendenza degli esperti e degli organismi a cui affidare la certificazione energetica degli edifici, a norma dell’articolo 4, comma 1, lettera c), del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192*”;

**VISTO** il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 1° marzo 2012, di concerto con il Ministro per la Pubblica Amministrazione e la Semplificazione, del Ministro per la Coesione Territoriale, del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca e del Ministro dell’Economia e delle Finanze, con il quale è stata istituita l’Agenda Digitale Italiana;

**VISTO** il Decreto Ministero dello Sviluppo Economico del 15 marzo 2012, concernente “*Definizione e qualificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione della modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle regioni e delle provincie autonome (c.d. Burden Sharing)*”, che per ogni Regione assegna una quota minima di incremento dell’energia (elettrica, termica e trasporti) prodotta con fonti rinnovabili, necessaria a raggiungere l’obiettivo nazionale al 2020 del 17% del consumo finale lordo di energia, obiettivo assegnato dall’Unione Europea all’Italia con Direttiva 2009/28/CE, recepita con il sopracitato D.Lgs. 28/2011;

**VISTO** il decreto del Ministero dello sviluppo economico del 22 gennaio 2008, n. 37 “*Regolamento concernente l’attuazione dell’articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n. 248 del 2 dicembre 2005, recante riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all’interno degli edifici*”;

**VISTO** il decreto del Ministero dello sviluppo economico del 10 febbraio 2014 recante “*Modelli di libretto di impianto per la climatizzazione e di rapporto di efficienza energetica di cui al decreto del Presidente della Repubblica n. 74/2013*”;

**VISTI** i decreti ministeriali del 26 giugno 2015 concernenti “*Applicazione delle metodologie di calcolo delle prestazioni energetiche e definizione delle prescrizioni e dei requisiti minimi degli edifici*”; “*Schemi e modalità di riferimento per la compilazione della relazione tecnica di progetto ai fini dell’applicazione delle prescrizioni e dei requisiti minimi di prestazione energetica negli edifici*” e “*Adeguamento del decreto del Ministro dello sviluppo economico del 26 giugno 2009 – Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici*”;

**VISTO** il Decreto interministeriale 10 novembre 2017 di adozione della Strategia Energetica Nazionale 2017;

**VISTO** il Piano di Azione per l'Efficienza Energetica 2014 (PAEE 2014), approvato con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico il 17 luglio 2014, che riporta gli obiettivi di efficienza energetica fissati dall'Italia al 2020 e le misure di policy da attivare per il loro raggiungimento;

**VISTO** il Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima dell'Italia 2021-2030 (PNIEC), come stabilito dal Regolamento (UE) 2018/1999, in cui vengono stabiliti gli obiettivi nazionali fissando tra l'altro al 2030 l'obiettivo del 30% di energia da fonti rinnovabili sui consumi finali ed una riduzione dei consumi energetici del 43%;

**VISTA** la deliberazione della Giunta Regionale 16 giugno 2015, n. 284 concernente *“Adozione Agenda Digitale della Regione Lazio. Linee guida per lo sviluppo del Lazio Digitale”*;

**VISTA** la delibera della Giunta regionale 16 giugno 2016, n. 335 recante *“Ricognizione delle funzioni amministrative e delle attribuzioni in materia ambientale, di competenza rispettivamente della Regione Lazio e degli Enti di Area Vasta, a seguito del riordino intervenuto in attuazione della Legge 7 aprile 2014, n. 56 e dell'art.7, comma 8 della Legge Regionale 31 dicembre 2015, n.17 "Legge di stabilità regionale 2016”*;

**VISTA** la deliberazione della Giunta Regionale n. 509 del 4 agosto 2016 recante *“Adozione del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica della Regione Lazio, denominato SIAPE Lazio”* che prevede la realizzazione, in collaborazione con l' Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (di seguito ENEA), di un sistema informatico con accesso tramite Internet, da mettere a disposizione della Regione Lazio, con lo scopo di realizzare un catasto degli attestati di prestazione energetica degli edifici per una futura realizzazione del catasto energetico degli edifici e del catasto degli impianti termici in essi installati;

**VISTO** l'Accordo Reg. Cron. N. 20081 per la realizzazione del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica nella Regione Lazio, denominato SIAPE Lazio, sottoscritto con firma digitale in data 16 novembre 2016 tra il Presidente della Regione Lazio e il Presidente dell'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile;

**VISTA** la deliberazione della Giunta regionale n. 398 del 11 luglio 2017 recante *“Revoca della deliberazione di Giunta Regionale n. 308 del 7/6/2016. Approvazione delle nuove "Linee guida per l'effettuazione dei corsi di formazione e di aggiornamento" e dello "Standard formativo relativo al corso di formazione per Tecnici abilitati alla Certificazione Energetica degli Edifici”*, preposti al rilascio dell'Attestazione della Prestazione Energetica degli Edifici (APE), ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013, n.75, come modificato dalla legge 21 febbraio 2014 n. 9 e sulla base del Decreto Interministeriale del 26 giugno 2015 che approva le linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici”;

**VISTA** la deliberazione della Giunta regionale n. 824 del 6 dicembre 2017 recante *“Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica”*;

**DATO ATTO** che:

- a seguito della sottoscrizione del summenzionato Accordo, Reg. Cron. N. 20081, tra Regione Lazio e ENEA approvato con la DGR n. 509/2016, sono state avviate le attività per l’attuazione del Sistema Informativo APE Lazio;
- in data 23 novembre 2017 è stato effettuato il collaudo del Sistema Informativo presso la sede della Casaccia di ENEA dal personale regionale e dal personale di ENEA;
- il Sistema Informativo, così come realizzato, assicura in automatico l’interoperabilità con la banca dati nazionale denominata SIPAE, di cui all’articolo 6 del decreto del 26 giugno 2015 soprarichiamato;

**CONSIDERATO** che la soprarichiamata DGR n. 824/2017 al punto 7 autorizza il Direttore della Direzione Regionale competente in materia, ad adottare la *“Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici APE Lazio”*;

**VISTE** le seguenti determinazioni dirigenziali di attuazione alla soprarichiamata DGR n. 824/2017:

- n. G17388 del 14 dicembre 2017 recante *“Attuazione della D.G.R. n. 824 del 6 dicembre 2017 recante "Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica" - Adozione della "Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici "APE Lazio.""*;
- n. G00736 del 23 gennaio 2018 recante *“Attuazione della D.G.R. n. 824 del 6 dicembre 2017 recante “Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica” - Avviso pubblico recante avvio della trasmissione, in formato digitale, degli Attestati di Prestazione Energetica (APE) sul Sistema Informativo APE Lazio.”*;
- n. G04371 del 5 aprile 2018 recante *“Attuazione della D.G.R. n. 824 del 6 dicembre 2017 recante "Avvio del Sistema Informativo per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici nel territorio della Regione Lazio e istituzione dell'Elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di prestazione energetica" - Avviso pubblico recante avvio della fase a regime del Sistema Informativo APE Lazio e cessazione della validità di trasmissione via PEC degli Attestati di Prestazione Energetica”*;

**PRESO ATTO** che la soprarichiamata determinazione n. G17388 del 14 dicembre 2017 approva la *“Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici APE Lazio”*, e al punto 2 stabilisce che la competente Area regionale provvederà all’aggiornamento della Guida sulla base delle eventuali necessità di integrazione e/o modifiche del Sistema Informativo APE Lazio;

**VISTA** la determinazione n. G08939 del 28 luglio 2020, con la quale in particolare è stato approvato lo schema di Convenzione tra la Regione Lazio e l’Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l’Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA) relativo alla *“Gestione del Catasto degli Attestati di Prestazione Energetica del Sistema Informativo APE Lazio”* per l’annualità 2019 e 2020;

**PRESO ATTO** che la suddetta Convenzione sottoscritta digitalmente, è stata stipulata in data 16 ottobre 2020 e annotata in data 23 novembre 2020 nel Registro Cronologico con il numero 24516 ai sensi del R.R. 1/2002, art. 99 e ss.mm.ii.;

**RAVVISATA:**

- l'importanza della digitalizzazione anche ai fini degli adempimenti previsti dal D.M. del 26 giugno 2015 citato, in particolare gli artt. 5 e 6, relativi rispettivamente ai monitoraggi e controlli ed alla banca dati nazionale, denominata SIAPE, per la raccolta a scala nazionale degli APE;
- la necessità di continuare a garantire la digitalizzazione della gestione degli Attestati di Prestazione Energetica, ai fini del monitoraggio e controllo sugli APE nella Regione Lazio e della trasmissione degli stessi entro il 31 marzo di ogni anno alla banca dati nazionale, denominata SIAPE, come previsto nel citato D.M. del 26 giugno 2015;

**DATO ATTO** che l'ENEA ha redatto la *“Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici APE Lazio Edizione aggiornata al 27 Novembre 2020”* in collaborazione con gli uffici regionali al fine di aggiornare le modalità per l'invio degli APE sul sistema informativo “APE Lazio”;

**RITENUTO** necessario, in attuazione al punto 7 della DGR n. 824/2017, adottare l'aggiornamento alla *“Guida alla fruizione del Sistema Informativo APE Lazio della Regione Lazio”*, al 27 Novembre 2020, allegata e parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

**DETERMINA**

Per le motivazioni espresse in premessa che si intendono integralmente richiamate:

1. di adottare la *“Guida per la fruizione del Sistema Informativo della Regione Lazio per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli edifici APE Lazio - Edizione aggiornata al 27 Novembre 2020”*, allegata e parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito internet della Regione Lazio [www.regione.lazio.it](http://www.regione.lazio.it) e sul portale del Sistema Informativo Ape Lazio [www.apelazio.enea.it](http://www.apelazio.enea.it).

Il Direttore Regionale  
*Dott. Stefano Fermante*